

Nastri per l'industria della frutta e della verdura



BENVENUTI IN **AMMERAAL BELTECH**

Fondata nel 1950, Ammeraal Beltech è un marchio di prodotti globale, noto per i sistemi leggeri di processo e di trasporto di alta qualità e ad alte prestazioni.



13
+170



SITI DI PRODUZIONE IN EUROPA,
ASIA E AMERICA



CENTRI ASSISTENZA CLIENTI

Il nostro ampio portafoglio prodotti è disponibile a livello le attività dei nostri clienti OEM e SEM anche a livello di sostenibilità.

Dopo decenni di crescita, Ammeraal Beltech continua ad eccellere con un portafoglio diversificato di nastri trasportatori e soluzioni di movimentazione dei prodotti per tutti i segmenti industriali.



Innovation & Service in Belting

Servizio in loco

Comprendiamo l'importanza di mantenere le fabbricazioni sempre funzionanti senza intoppi e sappiamo quanto può essere costoso e problematico interrompere le attività produttive. Ecco perché offriamo una rete di servizio locale, disponibile 24 ore su 24 e in grado di installare e riparare l'intera gamma di portafoglio prodotti Ammeraal Beltech.

24/7 Service

Inoltre, spediamo la maggior parte degli ordini direttamente dai nostri ampi magazzini. Se richiesto, possiamo spedire gli ordini anche il giorno stesso con consegna espressa.

L'innovazione

Ammeraal Beltech è in continuo sviluppo per far fronte a nuove sfide:

- Maggior velocità di funzionamento e temperature più elevate
- Maggiore pulibilità e durata
- Nastri più sicuri e più igienici
- Riduzione del consumo energetico
- Total cost of ownership sempre inferiore

Personalizzazione

Le nostre soluzioni sono personalizzate per soddisfare i requisiti dei clienti. Supportiamo i nostri clienti con l'analisi del progetto e del nastro, una corretta selezione del nastro in base alle esigenze, test e calcoli rigorosi per l'utilizzo e l'installazione.



Abbiamo a cuore il vostro processo produttivo

Ammeraal Beltech offre le giuste soluzioni a nastro per la lavorazione di frutta e verdura: ricevimento, rifilatura, taglio, lavaggio, asciugatura, cernita ottica, scottatura, cottura, pastorizzazione, raffreddamento, congelamento, imballaggio e logistica.

Ammeraal Beltech lavora come partner di OEM e utenti finali offrendo nastri trasportatori e soluzioni a nastro di processo in grado di migliorare la qualità del prodotto, ridurre i tempi di manutenzione e abbassare i costi di produzione.



Specialista nel vostro settore industriale

Le sfide del settore:

- Sanificazione profonda
- Prodotto appiccicoso e umido
- Condizioni operative estreme
- Durata del nastro
- Nastro non soggetto a guasti



La soluzione di Ammeraal Beltech

- Design igienico per l'intera gamma di prodotti, che rende la pulizia più semplice, meno dispendiosa e più economica
- Materiale e finitura del nastro antiaderenti. Il segreto è un'area di contatto ridotta
- Nastri progettati per ambienti e condizioni di lavoro stressanti
- Resistenza e rigidità costanti del nastro indipendentemente dalla temperatura e dalla pulizia - Nastri modulari realizzati con materiali resistenti alla ossidazione
- Nastri a ingranamento positivo che generano una minore tensione e non richiedono manutenzione - Nastri a rete Ultrascreen, nastri omogenei Soliflex, nastri di trasporto a ingranamento positivo AMMdrive
- Materiale infrangibile
- Nastri resistenti agli urti



ONE STOP SHOP
belt

*One-Stop Belt Shop
fornisce servizi
e soluzioni per
aiutare a elaborare
e trasmettere
una gamma
straordinaria di
prodotti*



*Scan the QR Code
and discover more
on our website!*

WE MAKE YOUR BUSINESS MOVE



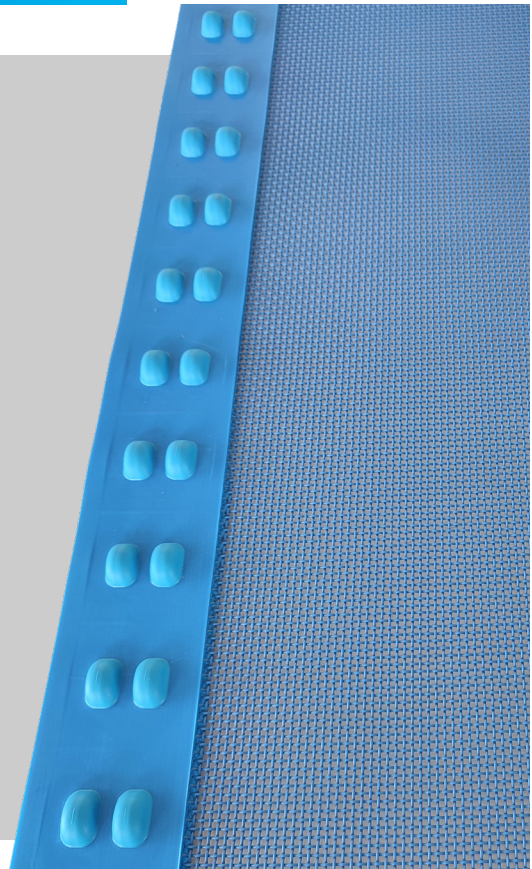
Nastri a rete Ultrascreen PRO e XMD

I nastri Ultrascreen PRO a ingranamento positivo funzionano con la tecnologia Soliflex PRO per adattarsi alle vostre applicazioni

- **Nessuno slittamento**
- **Autocentrante**
- **Sistema plug & play: nessun rodaggio richiesto**
- **Durata prolungata e assenza di manutenzione**

Ultrascreen PRO previene le sollecitazioni degli elementi di giunzione e l'elevato livello di manutenzione della guida a V e rotture dei bordi. Il nastro, disponibile con rete di diverse dimensioni, può essere utilizzato in un'ampia gamma di applicazioni di disidratazione.

Il nastro Ultrascreen XMD è disponibile con bordi X-ray e metal-detectable. Se i bordi o i listelli dovessero inquinare il prodotto, verranno rilevati ai raggi X o dal metal detector.



Ropanyl EM 8/2 00+02 light blue AS FG AM /60ShD

- Specificamente progettato per la lavorazione della patata
- Proprietà antiaderenti e anti-amido: nessun accumulo di amido, anche con un utilizzo prolungato.
- Facile da pulire e igienico: minor tempo di pulizia, maggior sicurezza alimentare e tempo di funzionamento
- Durata di vita più lunga



Ampia gamma di nastri sintetici

- Flexam PVC, Nonex e Ropanyl PU di grado alimentare
- Eccellente resistenza a oli e grassi
- Buona resistenza ai detergenti
- Disponibile nei colori bianco e blu
- Alte prestazioni: antimicrobico, non si sfilaccia, non si restringe



Accessori per nastri sintetici

- Bordi igienici sigillati Amseal
- Sponde laterali ondulate Bordoflex
- Listelli a dita
- Bordi o guide
- Nastri o rivestimenti con diversi motivi, colori e livelli di durezza



Soluzioni di nastri adatte all'uso



Soliflex

Nastri omogenei

- Sono disponibili diversi modelli a ingranamento positivo (PRO, Central Bar, Full Bar)
- Facile e veloce da pulire
- Design a ingranamento positivo auto-centrante (Soliflex PRO)

Design del nastro unico e ultra igienico

- Ingranamento e pignone dal design unico
- Posizionamento dei punti di ingranamento e accessori personalizzabili
- Tipi diversi di **profili e rivestimenti** per varie applicazioni



AMMdrive

Nastri a ingranamento positivo

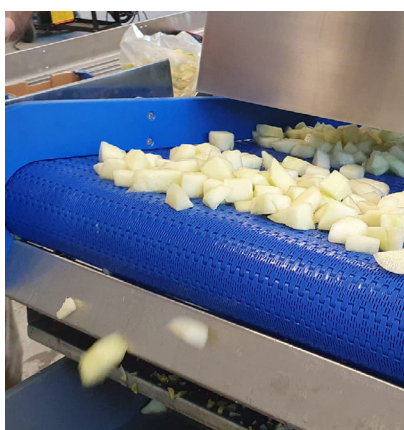
- Sistema di nastri a ingranamento positivo con coperture lisce
- Sistema plug & play (nessun rodaggio richiesto)
- Straordinarie prestazioni di centratura
- Riduzione dell'energia necessaria per far funzionare il nastro trasportatore
- Senza tensione, facile da installare



uni BLB

Nastri modulari

- Nastro con superficie aperta e passo da 2 pollici specificatamente progettato per cottura ad immersione, o a vapore, degli ortaggi
- Lunga durata di esercizio e costi bassi di manutenzione
- Ridotto allungamento del nastro e riduzione della tensione anche ad alte temperature o con l'acqua bollente



uni MPB, uni S-MPB

Nastri modulari

- Nastro robusto e igienico con passo da 1 e 2 pollici per applicazioni di lavorazione di frutta e verdura
- Applicazioni a bassa temperatura (-40 °C) per il congelamento di verdure, frutta e frutti di bosco
- Alta resistenza agli impatti



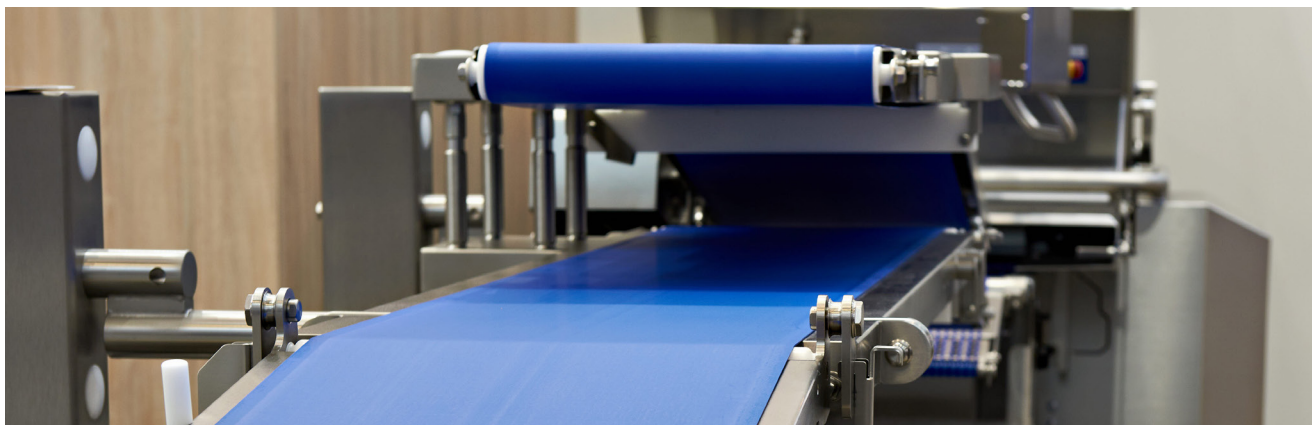
uni SNB 20% Nub top

Nastri modulari

- Prestazioni di anti-aderenza migliorate
- Eccellenti proprietà drenanti
- Prestazioni igieniche migliorate grazie a:
 - Superficie con sporgenze arrotondate distribuite in modo uniforme
 - Cerniere con apertura dinamica
 - Pignoni igienici UltraClean



Soluzioni di nastri adatte all'uso



Gamma di nastri trasportatori X-ray & metal-detectable

La gamma di nastri Dectyl e XMD rappresenta un grande passo avanti nell'ambito della sicurezza alimentare, proteggendo i consumatori dal rischio di inquinamento dovuto alla rottura di parti del nastro in plastica.

La gamma di nastri XMD è dotata di un sistema di rilevamento ai raggi X e dei metalli ed è realizzata con un composto rilevabile, idoneo al contatto con alimenti, presente nel corpo del nastro e negli accessori.

La gamma di nastri Dectyl e XMD garantisce una facile sostituzione (1:1 rispetto ai nastri standard) con una simile durata, forza, flessibilità e resistenza all'usura.

Gamma con sistema di rilevamento X-ray e metal-detectable: Ultrascreen XMD, Soliflex XMD

Gamma con sistema di rilevamento metal-detectable: Nastri sintetici Dectyl, nastri modulari uni in plastica, raschiatore di pulizia Ultrascraper

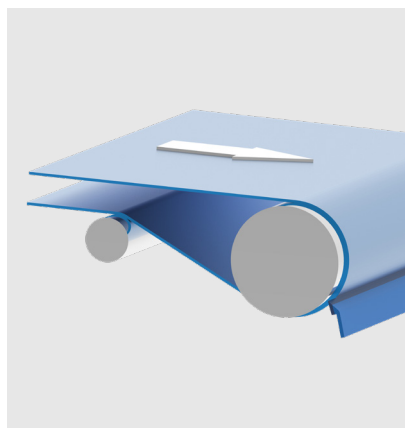


Maestro 2.0

Attrezzature di giunzione

Con l'apparecchiatura di giunzione Maestro 2.0, Ammeraal Beltech ha compiuto un balzo in avanti sulle aree critiche del processo di giunzione del nastro: elevata qualità, efficienza, velocità, precisione, e facilità d'uso. Il design compatto della macchina ne facilita l'inserimento in un'area di installazione ristretta. **Il suo vero punto di forza? La connettività!**

- Nuovo controller moderno e integrato con schermo HMI
- Funzionalità Bluetooth per comunicare con il dispositivo mobile attraverso un APP dedicata



UltraScrapper

- Idoneo al contatto con alimenti e rilevabile al metal detector per una maggiore sicurezza
- Eccellente efficacia di pulizia
- Proprietà antimicrobiche
- Maggiore durata del nastro e del raschiatore
- Adatto a diversi tipi di nastro (nastri sintetici, omogenei o modulari)



MD METAL DETECTABLE

XMD METAL DETECTABLE & X-RAY

Con le schede di prova Dectyl è possibile verificare il rilevamento e identificare la dimensione minima dei frammenti di nastro. È disponibile un kit di test cards per verificare le capacità di rilevamento. Utilizzare le schede di prova per determinare la dimensione minima della parte di nastro rilevabile con l'apparecchiatura di rilevamento applicato alla linea di lavorazione degli alimenti in condizioni di lavoro reali.

Diamo priorità alla sicurezza alimentare, implementando misure rigorose per il mantenimento degli standard di igiene senza compromessi. Il nostro investimento sostanziale e l'innovazione nel campo dei nastri rilevabili ai raggi X e al metal detector, consolida il nostro ruolo di leadership, garantendo sicurezza alimentare di altissimo livello nel processo di produzione.



Scan the QR Code
and discover more
on our website!

Nessun compromesso sulla sicurezza alimentare

Il vostro partner di fiducia
nelle soluzioni a nastro



Ammeraal Beltech
member of the European
Hygienic Engineering
& Design Group



Food Grade belts comply
with EC 1935/2004 and FDA
standards supporting your
ISO 22000 requirements
(previously HACCP)

- Prodotti sicuri in ottemperanza agli standard internazionali, come le direttive CE 1935/2004 e UE 10/2011 e gli standard FDA
- Design, colori e materiali del nastro che soddisfano i requisiti ISO 22000 (in precedenza HACCP)
- Minor tempo, acqua e detersivi richiesti



Scopri il tuo contatto locale

Il partner locale per la scelta di nastri trasportatori
- in ogni parte del mondo.

Informazioni generali di contatto:

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 72 575 1212

www.ammeraalbeltech.com



Scansiona il codice QR
per trovare il tuo
contatto locale

